

# Holzimprägniergrund

Lösemittelhaltige, aromatenfreie Imprägnierlasur für Holz in Außenbereich  
- gebrauchsfertig -

## Eigenschaften

Lösemittelhaltige, aromatenfreie Imprägnierlasur für Holz im Außenbereich, farblos auf trocknend, hohes Penetrationsvermögen. Einsetzbar auf allen unbehandelten, bewitterten Holzuntergründen wie z. B. Holzfassaden, Pergolen, Carports, Holztores etc. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und/oder Produktinformation lesen.



- farblos
- hohe Eindringtiefe
- schützt Holz vor Feuchtigkeit



## Technische Angaben

Anwendungsbereich	außen	Lagerung <sup>2</sup>	kühl und trocken ca. 1 Jahr
Lieferform	farblos	Glanzgrad*	glanzlos bis seidenglänzend
Packungsgröße	750 ml & 2,5 Liter	Produkt-Code F+L	M-BA01
spez. Gewicht	ca. 0,831 g/cm <sup>3</sup>	EU-VOC-Grenzwert	Kategorie h (LB), 750 g/l VOC, Istwert: <750 g/l VOC
Verbrauch <sup>1</sup>	ca. 150 ml/m <sup>2</sup>	Abfallschlüssel <sup>3</sup>	17 07 01 (trocken) 08 01 11 (flüssig)

<sup>1</sup> Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln. <sup>2</sup> Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen. <sup>3</sup> Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

## Zusammensetzung (gemäß VdL)

KOHLLENWASSERSTOFFE, C10-C13, N-ALKANE, ISO-ALKANE, CYCLISCHE VERBINDUNGEN, < 2% AROMATEN (ehem. CAS-Nr.: 64742-48-9)

# Holzimprägniergrund

## Untergrundvorbehandlung

### Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Holzfeuchte max. 20 %. Bei Holzwurmbefall mit Kluthe Holzwurmtod ausreichend vorbehandeln. Nicht tragfähiges oder faules Holz restlos entfernen.

Für jeden fachgerecht vorbehandelten Untergrund im Außenbereich geeignet. Die Untergründe müssen fest, trocken, frei von Verschmutzungen, Salzen, Ausblühungen, Pilzbefall und sonstigen trennenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. VOB, Teil C, DIN 18363, das Technische Merkblatt und die entsprechenden BFS-Merkblätter, jeweils in der neuesten Fassung, beachten! Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln. Vor Beschichtungsausführung ist die Eignung Material/Untergrund durch einen Probeanstrich zu prüfen. In Zweifelsfällen Fachberatung anfordern.

## Verarbeitung

### Materialeinstellung

Das Material ist verarbeitungsfertig eingestellt. Nicht mit andersartigen Materialien mischen.

### Verarbeitung

Streichen, spritzen, tauchen. Schill Holzimprägniergrund ist gebrauchsfertig eingestellt.

### Nachanstriche

Nach guter Durchtrocknung mit allen handelsüblichen Lasuren sowie farblosen und deckenden Lacken überstreichbar.

### Trockenzeit / Überarbeitung

Bei trockener, warmer Luft (DIN 50014, 23 °C, 50 % rel. Luftfeuchte) nach 8 - 12 Stunden durchetrocknet, nach 24 Stunden überstreichbar. Bei nasskalter Witterung kann sich die Trocknung verzögern.

## Hinweise

### Besonders zu beachten

Die Ausführung der Arbeiten ist unter Beachtung der aktuellsten Regelwerke sowie der entsprechenden aktuellsten Technischen Merkblätter durchzuführen. In schwierigen Fällen Beratung einholen.

### Besondere Hinweise

Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. BEI VERSCHLUCKEN: s

ofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält 2-BUTAN-ONOXIM. Kann allergische Reaktion hervorrufen.

### Entsorgung

Eingetrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11) entsorgen.

### Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter:

E-Mail: [info@schill-farben.com](mailto:info@schill-farben.com)

Tel: +49 208 9948-156.

### Anmerkung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.